

新訂
古今圖書集成

32322

中等
萬國地誌總目

第一編 總論

第二編 亞細亞洲

第三編 歐羅巴洲

第四編 亞非利加洲

第五編 北亞美利加洲

第六編 南亞美利加洲

第七編 大洋洲

中等
新訂
萬國地誌第一編目錄

一 總論

二 地球 (地形) (地廣) (地動)

三 日系

四 地線

五 帶

六 地의 分界 (陸) (水)

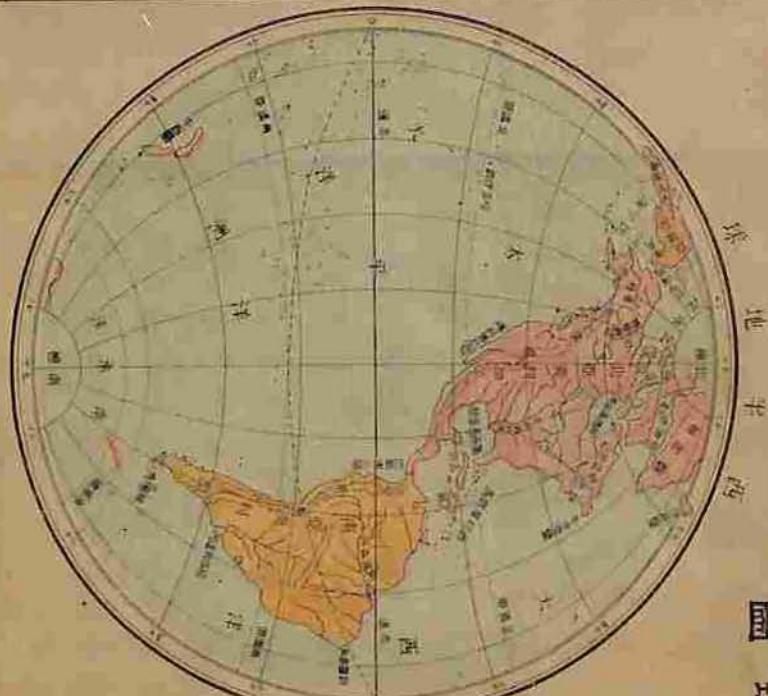
七 世界大勢

八 天氣 (四季) (風) (雨)

九 物產 (動物) (植物) (礦物)

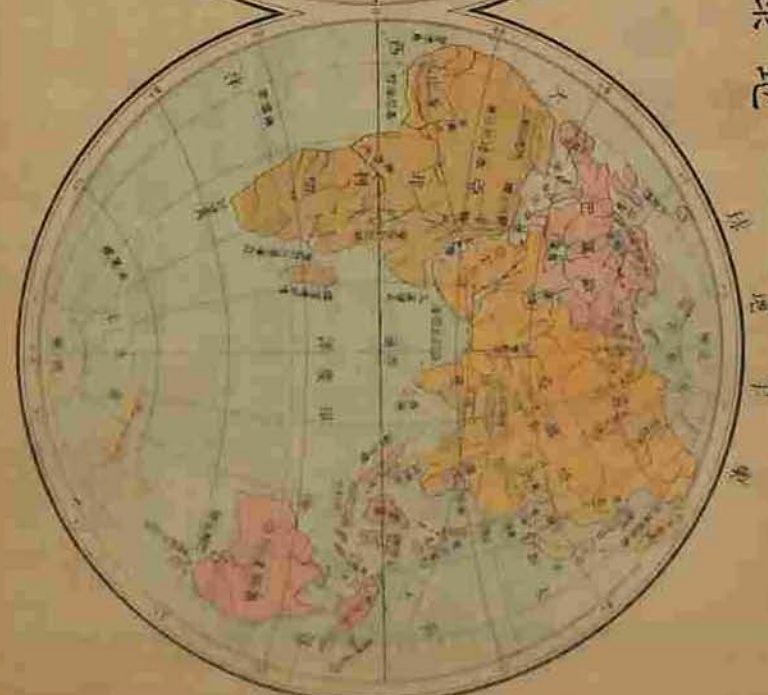
十 世界人民 (種族) (性情) (言語) (社會)

十一 國家 (國體) (政體)



地圖 半球圖

圓球地圖



地圖 半球圖

新訂
中等

萬國地誌 第一編

總論

編輯者 宋憲夷

一 地理學 地理學이라 함은 大地一切의 學問을 研究하는 學이라 此를
三類에 分할니 一은 算術地理 오 二는 地文地理 오 三은 政治地理 라
算術地理라 함은 地球의 形體大小를 論함이 오 地文地理라 함은
水陸山川의 位置와 氣候生物의 異別을 論함이 오 政治地理라 함은
은 鄭國人民과 土產貿易와 戶口風俗等의 事를 論함이라
二 地球自來로 與地學家가 東西를 無論하고 本國만 株守하야 世界大
勢를 能解하는者 1少하니 近者에 萬國이 交通하야大洋을 踏함
이 才聞을 踏함과 如 咎으로 積學의 士流가 地球의 形勢大小를 一
회 测定하야 証을 立하야 書를 著하니 於是乎 地理의 學이 煥然하新

明호야未曾有의 奇聞異說이古人의 迷想을 聰破하고來學의 新智를 開闢하니라

(地形)古에는汽船과電信이無호야世界를通行치 못함으로地形을論호者一往々히天圓地方의說을主起하고目力의所及으로地는扁平호고靜止호다云호나此는測算이未精호所以라其誤認호이無怪호나今에는博學家의周遊閱覽으로屢々히實習호야地圓의說을始起호니其証은左에略揭호노라

(一人이同一호方向으로直去호면更히本處로到達호이오)

(二)遠海에서船이來호時에桅尖이先見호다가近到호後에야船

艦가現露호이오

(三)人이地平內界를視호에恒常大圓形을成호이오

(四)地의圓形에遮호야月蝕을成호이오

(五)高處에서海를望호이低處에서望호보다眼界가空洞호

(六)東半球와西半球에晝夜가相反호이라

(地廣)地珠의面積은一萬九千六百九十四萬萬方英里오全體積이二千六百萬萬立方英里니南北의直經이七千八百九十九英里오東西의直經이七千九百二十五英里라相差는二十六英里오赤道의周는二萬四千八百五十六英里니毎日二十五英里를行호는人이三年을進호면一週를能히繞호지니라

(地動)地動에는二種의運動이有호니一은自轉이니西에서東으로向호야每二十四時에一回를轉호야晝夜를生호하고二는公轉이니日을繞호고每三百六十五日四分의一時에軌道를一轉호야一年을成호니라

(自轉의速度는一時間에一千리以上을走호나兩極에近호되로周圍가漸小호고速度도次第로減少호며公轉의速度는一時間에平均六萬八千里를走호니라)